

DECRETO RETTORALE

*Dati desumibili dalla registrazione a protocollo:
Numero Repertorio, Numero Protocollo, Titolo,
Classe Fascicolo Allegati e Riferimenti*

Procedura pubblica di selezione ai sensi dell'articolo 22-bis della legge 240 del 30.12.2010 per il conferimento di n. 1 Incarico post-doc nell'ambito del progetto PRIN "ASIC development for BIOlogical sequences alignments: ABIOSA" codice MUR 2022MNS5ER_02 CUP F53C24000910001, finanziato dal MUR -Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito del Bando relativo allo scorrimento delle graduatorie finali del bando PRIN 2022, presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate dell'Università degli studi di Bergamo – Codice PICA: 26PD004 - Nomina commissione giudicatrice.

IL RETTORE

PREMESSO CHE con Decreto Rettorale rep. n. 296/2026 del 12.05.2026 pubblicato sul sito informatico dell'Università degli studi di Bergamo nella sezione "Albo di Ateneo" in data 12.05.2026 è stata bandita la procedura pubblica di selezione ai sensi dell'articolo 22-bis della legge 240 del 30.12.2010 per il conferimento di n. 1 Incarico post-doc nell'ambito del progetto PRIN "ASIC development for BIOlogical sequences alignments: ABIOSA" codice MUR 2022MNS5ER_02 CUP F53C24000910001, finanziato dal MUR -Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito del Bando relativo allo scorrimento delle graduatorie finali del bando PRIN 2022, presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate dell'Università degli studi di Bergamo – Codice PICA: 26PD002 per il GSD 09/IIND-04 - Tecnologie e Sistemi di Lavorazione e SSD IIND-04/A – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione;

VISTI:

- l'art. 57, comma 1 bis del D.lgs. 165/2001 in tema di parità di genere;
- la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", come modificato dall'articolo 14, comma 6-septies del decreto-legge n. 36 del 2022, e convertito dalla legge n. 79 del 2022;
- il Decreto ministeriale del 02.05.2024 n. 639 - Determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell'art. 15, della legge 30 dicembre 2010 n. 240, con il quale sono stati determinati i gruppi scientifico-disciplinari e i settori scientifico-disciplinari di cui all'art. 15 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nonché le regole di corrispondenza tra i gruppi scientifico-disciplinari di nuova definizione e i macrosettori e i settori concorsuali di cui al decreto ministeriale 30 ottobre 2015, n. 85

RICHIAMATI:

- il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Bergamo;
- il vigente Regolamento di Ateneo per il conferimento di contratti di ricerca, di incarichi post-doc e di incarichi di ricerca ai sensi dell'art. 22, 22-bis e 22-ter della legge 30.12.2010, n. 24, in particolare l'art. 36 che prevede che la Commissione esaminatrice, nominata dal Rettore su proposta del Consiglio della Struttura, sia composta da tre componenti effettivi e due supplenti garantendo, di norma, un'adeguata rappresentanza di genere, scelti fra professori e ricercatori di ruolo dell'Ateneo (con esperienza di ricerca sui temi oggetto del bando, di cui almeno uno inquadrato nel gruppo scientifico-disciplinare oggetto del bando;

DATO ATTO CHE

- il termine per la presentazione delle istanze di partecipazione è scaduto il 11.06.2026;
- ai sensi del Regolamento e del bando, la Commissione è autorizzata a svolgere la procedura per via telematica, nell'intesa che tale modalità potrà essere adottata sino a conclusione dei lavori di competenza, previa adozione di specifiche misure operative; in particolare:
 - o nello svolgimento dei lavori in modalità telematica il collegio deve garantire la sicurezza e la tracciabilità delle comunicazioni;

- o ove il colloquio si svolga in videoconferenza, attraverso l'utilizzo di strumenti informatici e digitali, deve essere garantita l'adozione di soluzioni tecniche che assicurino la pubblicità dello stesso, l'identificazione dei partecipanti, nonché la sicurezza delle comunicazioni e la loro tracciabilità;

PRESO ATTO che con Delibera del Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate del 29.04.2026 sono stati proposti membri della Commissione da nominare nell'ambito della procedura di selezione di cui al bando sopra citato;

ACQUISITE le dichiarazioni degli interessati, agli atti, in ordine a quanto previsto dall'art. 36 del Regolamento di Ateneo;

ATTESO CHE la Commissione verificherà, prima dell'inizio dei lavori, il rispetto delle norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi e quelle previste dal Codice Etico adottato da questo Ateneo;

DECRETA

Art. 1

Per la selezione indicata nelle premesse è nominata la seguente commissione esaminatrice:

- Prof. Sergio Lorenzi, professore universitario di seconda fascia per il GSD 09/IMAT-01 – Scienza e tecnologia dei materiali e SSD IMAT-01/A – Scienza e tecnologia dei materiali presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate di questo Ateneo;
- Prof.ssa Mariangela Quarto, professoressa universitaria di seconda fascia per il GSD 09/IIND-04 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione e SSD IIND-04/A – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione presso il Dipartimento di Ingegneria gestionale, dell'informazione e della produzione di questo Ateneo;
- Prof.ssa Chiara Ravasio, professoressa universitaria di seconda fascia per il GSD 09/IIND-04 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione e SSD IIND-04/A – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione presso il Dipartimento di Ingegneria gestionale, dell'informazione e della produzione di questo Ateneo;

Membri supplenti:

- Prof. Gianluca D'Urso, professore universitario di prima fascia per il GSD 09/IIND-04 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione e SSD IIND-04/A – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione presso il Dipartimento di Ingegneria gestionale, dell'informazione e della produzione di questo Ateneo;
- Prof.ssa Marina Cabrini, professoressa universitaria di prima fascia per il GSD 09/IMAT-01 – Scienza e tecnologia dei materiali e SSD IMAT-01/A – Scienza e tecnologia dei materiali presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate di questo Ateneo.

Art. 2

Il componente in servizio con maggiore anzianità nel ruolo di professore associato convoca la prima riunione della Commissione.

La Commissione è autorizzata a riunirsi utilizzando strumenti telematici di lavoro collegiale, garantendo la sicurezza e la tracciabilità delle comunicazioni; il colloquio può svolgersi in videoconferenza, attraverso l'utilizzo di strumenti informatici e digitali, garantendo l'adozione di soluzioni tecniche che assicurino la pubblicità dello stesso, l'identificazione dei partecipanti, nonché la sicurezza delle comunicazioni e la loro tracciabilità.

La Commissione individua al suo interno un Presidente ed un Segretario verbalizzante.

Le eventuali modifiche dello stato giuridico intervenute successivamente al decreto di nomina della commissione non incidono sulla qualità di componente.

Il presente decreto viene inserito nella raccolta ufficiale dei decreti di Ateneo, sarà pubblicato sul sito web di Ateneo nella sezione *Concorsi e selezioni* e inviato alla Consigliera di parità entro i termini di cui all'art. 57, comma 1 bis del D. Lgs. n. 165/2001 e s.m.i.

Bergamo, come da registrazione di protocollo

IL RETTORE

(Prof. Sergio Cavalieri)

Documento firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 del D. Lgs. 82/2005